

CLI- en GUI-gebruikersreferenties opnieuw instellen

Inhoud

[Inleiding](#)

[CLI-gebruiker](#)

[Voor CyberVision versie 4.1 en hoger](#)

[Voor versies eerder dan 4.1](#)

[Bekende kwestie](#)

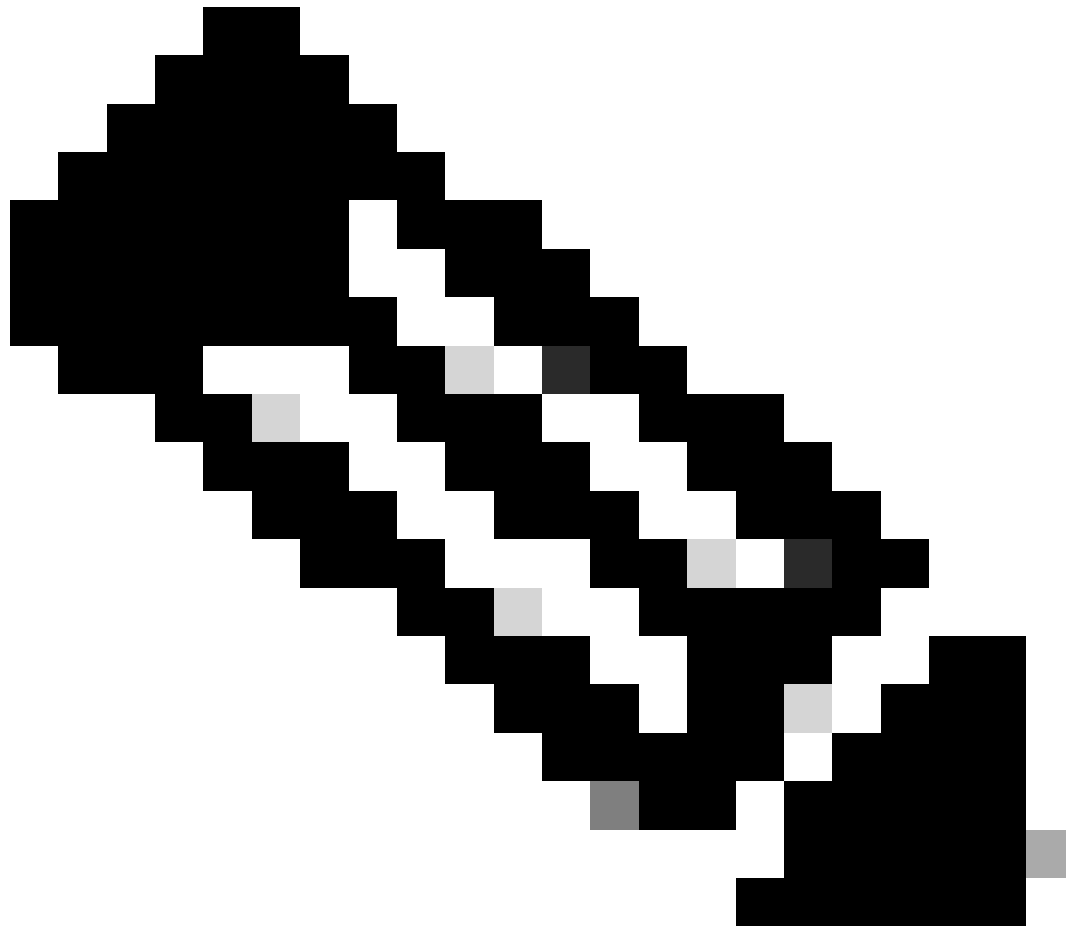
[GUI-gebruikers](#)

Inleiding

Dit document beschrijft de procedure voor het opnieuw instellen van het wachtwoord voor CLI- en GUI-gebruikersaccounts voor CyberVision Center.

CLI-gebruiker

Voor CyberVision versie 4.1 en verder



Opmerking: cv-admin is de standaard CLI-gebruiker.

-
1. Druk tijdens het opstartproces van Center op de **tab**-toets. Hierdoor wordt het normale opstartproces onderbroken (zorg ervoor dat de **tab**-toets aan het begin wordt ingedrukt wanneer deze lijnen worden weergegeven; zelfs een één-seconde vertraging start het midden normaal op).

```
SYSLINUX 6.04 EDD 20190226 Copyright (C) 1994-2015 H. Peter Anvin et al
Welcome to SBS
boot:
  SBS SBS-factory
boot: SBS-factory_
```

2. Voer de **SBS-fabriek in** als de boot. Hierdoor wordt de reddingsmodus van het Centrum gestart.
3. Gebruik de standaard rescue mode met de login gebruiker als **root** en wachtwoord zoals sentryo69! .

4. Voer deze opdrachten uit om een nieuwe wachtwoordhash te genereren:

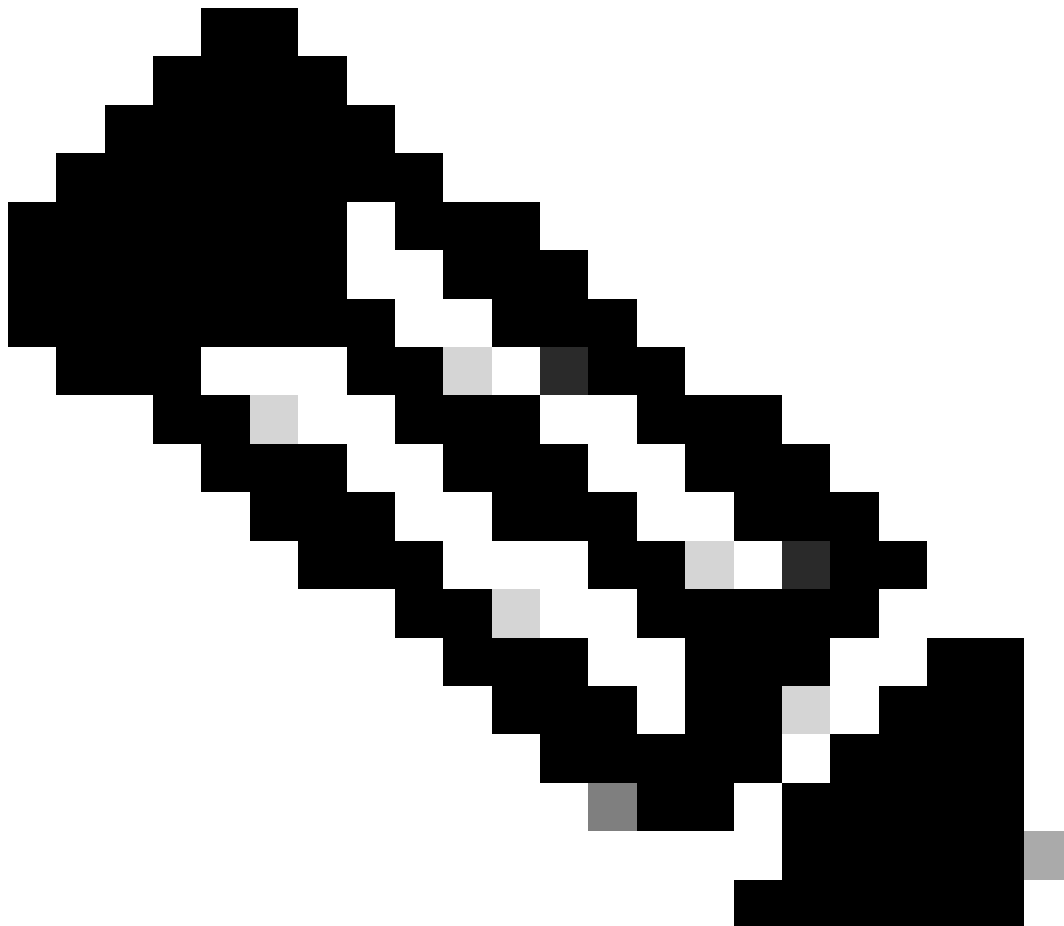
```
root@rescue#echo -n "cv-admin:" > /data/etc/sbs/user-passwd.hash  
root@rescue#openssl passwd -6 >> /data/etc/sbs/user-passwd.hash  
You are prompted to modify the password at this step
```

5. Start nu opnieuw op met de opdracht #reboot.

6. Log in met de gebruiker en het nieuwe tijdelijke wachtwoord (vanaf stap 4) zodra hetcv-admin Centrum opstart.

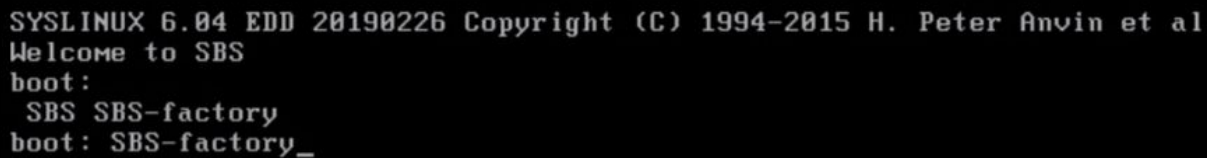
7. Voer de opdracht uit om het tijdelijke wachtwoord te wijzigen#sbs-passwd.

Voor versies eerder dan 4.1



Opmerking: de **root** is de standaard CLI-gebruiker.

1. Druk tijdens het opstartproces van Center op de **tab**-toets. Hierdoor wordt het normale opstartproces onderbroken (zorg ervoor dat de **tab**-toets aan het begin wordt ingedrukt wanneer deze lijnen worden weergegeven; zelfs een één-seconde vertraging start het midden normaal op).



```
SYSLINUX 6.04 EDD 20190226 Copyright (C) 1994-2015 H. Peter Anvin et al
Welcome to SBS
boot:
  SBS SBS-factory
boot: SBS-factory_
```

2. Voer de **SBS-fabriek in** als de boot. Hierdoor wordt de reddingsmodus van het Centrum gestart.

3. Gebruik de standaard rescue mode met de login gebruiker als **root** en wachtwoord zoals sentryo69!.

4. Verwijder het wachtwoordbestand en start het opnieuw met deze opdrachten:

```
root@rescue#rm /data/etc/sbs/root-passwd.hash
root@rescue#reboot
```

5. Zodra het centrum opstart, log in met de **root** gebruiker en het standaard wachtwoord sentryo69!.

6. Voer de opdracht uit om het standaardwachtwoord te wijzigen#sbs-passwd.

Bekende kwestie

Af en toe wordt de gebruiker verhinderd om in te loggen met de standaard/tijdelijke wachtwoordset via de eerder genoemde procedure. Dit kan te wijten zijn aan een paar wachtwoord-gerelateerde lock bestanden die intact zijn.

In een dergelijk scenario voert u deze tijdelijke oplossing uit:

Start het centrum in noodmodus (ga verder met eerder besproken stappen 1 - 3), verwijder deze bestanden en start het centrum opnieuw:

```
root@rescue#rm /data/etc/passwd.lock
root@rescue#rm /data/etc/shadow.lock
root@rescue#reboot
```

U moet nu verbinding kunnen maken met de **cv-beheerder** (standaardgebruiker) en het nieuwe wachtwoord.

GUI-gebruikers

Als de admin web account geblokkeerd of vergeten is:

Voer deze opdrachten uit in Center CLI, waarin alle GUI-accounts worden gespoeld:

```
<#root>
```

```
root@Center-4:~#
```

```
sbs-db reset-users
```

Users database successfully reset. You can now re-create the admin account using the GUI.

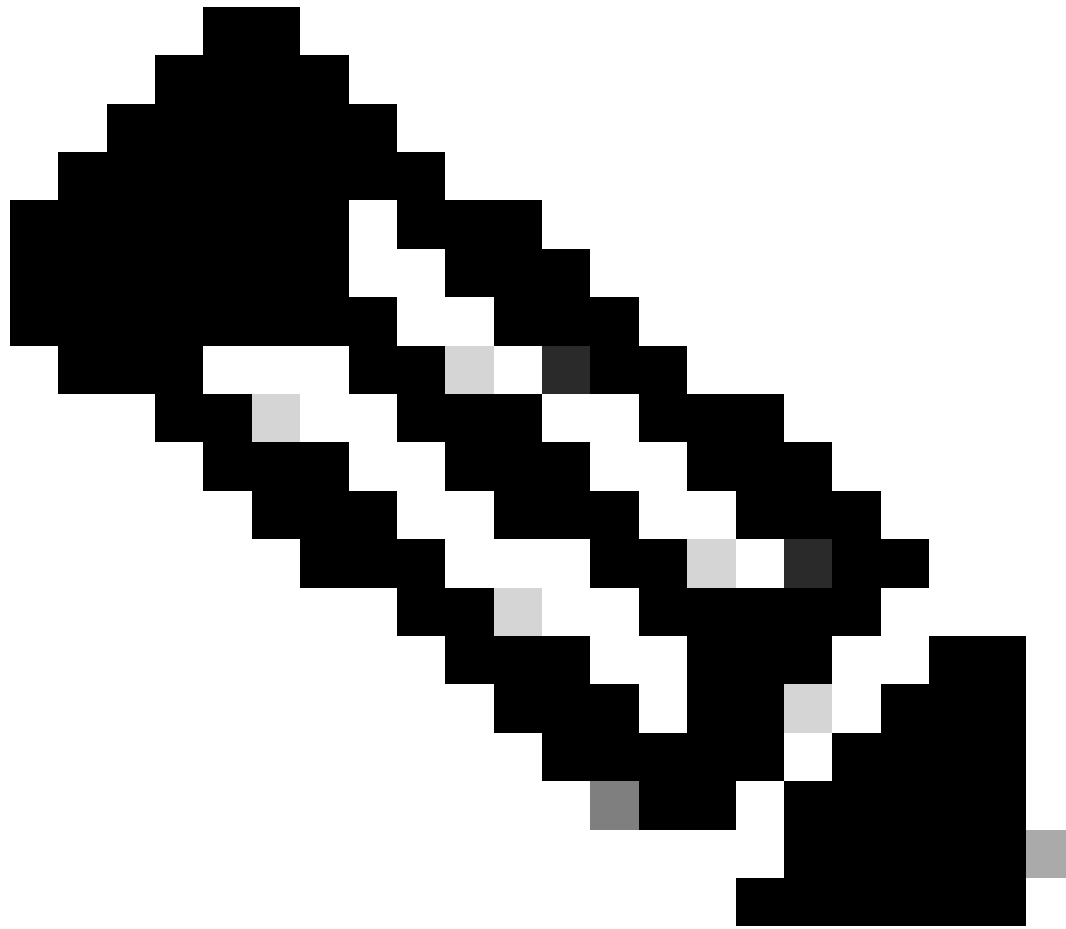
```
root@Center-4:~#
```

Start de CyberVision GUI op een nieuwe browsersessie. De gebruiker krijgt dit scherm te zien en de wizard nodigt de gebruiker uit om een nieuwe beheerder aan te maken:

The screenshot shows the Cisco Cyber Vision GUI setup wizard. At the top, the Cisco logo is displayed above the heading "Welcome to Cyber Vision". Below the heading, it says "Please follow this few steps to be fully ready to use the product". The progress bar indicates three steps: "Create the first user" (active), "Agree to the license terms", and "Done". The "Create the first user" step is expanded to show a form with the following fields:

- Firstname *
- Lastname *
- Email *
- Password *
- Confirm password *

Below the password fields, a suggested password is shown: "f,un>3pAJJt"QSI9". At the bottom right, there is a blue "Create" button.



Opmerking: wanneer de opdracht wordtsbs-db reset-users uitgevoerd, worden alle gebruikers verwijderd die via de GUI zijn gemaakt.

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.